

国务院联防联控机制公布 进一步优化疫情防控的二十条措施

新华社北京11月11日电 国务院联防联控机制综合组11日公布《关于进一步优化新冠肺炎疫情防控措施 科学精准做好防控工作的通知》。通知指出,党中央对进一步优化防控工作的二十条措施作出重要部署、提出明确要求,各地各部门要不折不扣把各项优化措施落实到位。

(一)对密切接触者,将“7天集中隔离+3天居家健康监测”管理措施调整为“5天集中隔离+3天居家隔离”,期间赋码管理,不得外出。集中隔离医学观察的第1、2、3、5天各开展1次核酸检测,居家隔离医学观察第1、3、5天各开展1次核酸检测。

(二)及时准确判定密切接触者,不再判定密接的密接。

(三)将高风险区外溢人员“7天集中隔离”调整为“7天居家隔离”,期间赋码管理,不得外出。在居家隔离第1、3、5、7天各开展1次核酸检测。

(四)将风险区由“高、中、低”三类调整为“高、低”两类,最大限度减少管控人员。原则上将感染者居住地以及活动频繁且疫情传播风险较高的工作地和活动地等区域划定为高风险区,高风险区一般以单元、楼栋为单位划定,不得随意扩大;低风险区所在县(市、区、旗)的其他地区划定为低风险区。高风险区连续5天未发现新增感染者,降为低风险区。符合解封条件的高风险区要及时解封。

(五)对结束闭环作业的高风险岗位从业人员由“7天集中隔离或7天居家隔离”调整为“5天居家隔离”,期间赋码管理,第1、3、5天各开展1次核酸检测,非必要不外出,确需外出的不前往人员密集公共场所、不乘坐公共交通工具。

(六)没有发生疫情的地区严格按照第九版防控方案确定的范围对风险岗位、重点人员开展核酸检测,不得扩大核酸检测范围。一般不按行政区域开展全员核酸检测,只在感染来源和传播链条不清、社区传播时间较长等疫情底数不清时开展。制定规范核酸检测的具体实施办法,重申和细化有关要求,纠正“一天两检”“一天三检”等不科学做法。

(七)取消入境航班熔断机制,并将登机前48小时内2次核酸检测阴性证明调整为登机前48小时内1次核酸检测阴性证明。

(八)对于入境重要商务人员、体育团组等,“点对点”转运至免隔离闭环管理区(“闭环泡泡”),开展商务、训练、比赛等活动,期间赋码管理,不可离开管理区。中方人员进入管理区前需完成新冠病毒疫苗加强免疫接种,完成工作后根据风险大小采取相应的隔离管理或健康监测措施。

(九)明确入境人员阳性判定标准为核酸检测Ct值<35,对解除集中隔离时核酸检测Ct值35—40的人员

进行风险评估,如为既往感染,居家隔离期间“三天两检”、赋码管理、不得外出。

(十)对入境人员,将“7天集中隔离+3天居家健康监测”调整为“5天集中隔离+3天居家隔离”,期间赋码管理、不得外出。入境人员在第一入境点完成隔离后,目的地不得重复隔离。集中隔离医学观察的第1、2、3、5天各开展1次核酸检测,居家隔离医学观察第1、3、5天各开展1次核酸检测。

(十一)加强医疗资源建设。制定分级分类诊疗方案,不同临床严重程度感染者入院标准、各类医疗机构发生疫情和医务人员感染处置方案,做好医务人员全员培训。做好住院床位和重症床位准备,增加救治资源。

(十二)有序推进新冠病毒疫苗接种。制定加快推进疫苗接种的方案,加快提高疫苗加强免疫接种覆盖率,特别是老年人群加强免疫接种覆盖率。加快开展具有广谱保护作用的单价或多价疫苗研发,依法依规推进审批。

(十三)加快新冠肺炎治疗相关药物储备。做好供应保障,满足患者用药需求,尤其是重症高风险和老年患者治疗需求。重视发挥中医药的独特优势,做好有效中医药方药的储备。加强急救药品和医疗设备的储备。

(十四)强化重点机构、重点人群保护。摸清老年人、有基础性疾病患者、孕产妇、血液透析患者等群体底数,制定健康安全保障方案。优化对养老院、精神专科医院、福利院等脆弱人群集中场所的管理。

(十五)落实“四早”要求,减少疫情规模和处置时间。各地要进一步健全疫情多渠道监测预警和多点触发机制,面向跨省流动人员开展“落地检”,发现感染者依法及时报告,第一时间做好流调和风险人员管控,严格做到早发现、早报告、早隔离、早治疗,避免战线扩大、时间延长,决不能等待观望、各行其是。

(十六)加大“一刀切”、层层加码问题整治力度。地方党委和政府要落实属地责任,严格执行国家统一的防控政策,严禁随意封校停课、停工停产、未经批准阻断交通、随意采取“静默”管理、随意封控、长时间不解封、随意停诊等各类层层加码行为,加大通报、公开曝光力度,对造成严重后果的依法依规严肃追责。发挥各级整治层层加码问题工作专班作用,高效做好举报线索收集转办,督促地方及时整改到位。卫生健康委、疾控局、教育部、交通运输部等各行业主管部门加强对行业系统的督促指导,加大典型案例曝光力度,切实起到震慑作用。

(十七)加强封控隔离人员服务保障。各地要建立生活物资保障工作专班,及时制定完善生活必需品市场供应、封闭小区配送、区域联防联控等预案,做好重

要民生商品储备。全面摸排社区常住人口基础信息,掌握空巢独居老年人、困境儿童、孕产妇、基础病患者等重点人员情况,建立重点人员清单、疫情期间需求清单。优化封闭区域终端配送,明确生活物资供应专门力量,在小区内划出固定接收点,打通配送“最后一米”。指导社区与医疗机构、药房等建立直通热线,小区配备专车,做好服务衔接,严格落实首诊负责制和急危重症抢救制度,不得以任何理由推诿拒诊,保障居民治疗、用药等需求。做好封控隔离人员心理疏导,加大对老弱病残等特殊群体的关心帮助力度,解决好人民群众实际困难。

(十八)优化校园疫情防控措施。完善校地协同机制,联防联控加强校园疫情应急处置保障,优先安排校园转运隔离、核酸检测、流调溯源、环境消毒、生活物资保障等工作,提升学校疫情应急处置能力,支持学校以快制快处置疫情。各地各校要严格执行国家和教育部门防控措施,坚决落实科学精准防控要求,不得加码管控。教育部和各省级、地市级教育部门牵头成立工作专班,逐一排查校园随意封控、封控时间过长、长时间不开线下教学、生活保障跟不上、师生员工家属管控要求不一致等突出问题并督促整改,整治防控不力和过度防疫问题。各级教育部门设立投诉平台和热线电话,及时受理、转办和回应,建立“接诉即办”机制,健全问题快速反应和解决反馈机制,及时推动解决师生急难愁盼问题。

(十九)落实企业和工业园区防控措施。各地联防联控机制要成立专班,摸清辖区包括民营企业在内的企业和工业园区底数,“一企一策”“一园一策”制定疫情防控处置预案。落实企业和工业园区疫情防控主体责任,建立从企业、园区管理层到车间班组、一线职工的疫情防控全员责任体系,细化各环节、全流程疫情防控台账。严格返岗人员涉疫风险核查,确认健康后方可返岗。加强对关键岗位、关键工序员工的生活、防疫和轮岗在岗保障,完善第三方外包人员管理办法,严格社会面人员出入管理。发生疫情时,要全力保障物流畅通,不得擅自关停事关产业链全局和涉及民生保供的重点企业停工停产,落实好“白名单”制度。

(二十)分类有序做好滞留人员疏解。发生疫情的地方要及时精准划定风险区域,对不在高风险区的外地人员,评估风险后允许其离开,避免发生滞留,返程途中做好防护。发生较多人员滞留的地方,要专门制定疏解方案,出发地与目的地加强信息沟通和协作配合,在有效防止疫情外溢的前提下稳妥安排,交通运输、民航、国铁等单位要给予交通运力保障。目的地要增强大局意识,不得拒绝接受滞留人员返回,并按照要求落实好返回人员防控措施,既要避免疫情外溢,也不得加码管控。

■新华社评

为子孙后代留下大美湿地

新华社记者 梁建强 熊琦

“我们要凝聚珍爱湿地全球共识,深怀对自然的敬畏之心,减少人类活动的干扰破坏,守住湿地生态安全边界,为子孙后代留下大美湿地。”《湿地公约》第十四届缔约方大会近日在武汉和日内瓦两地拉开帷幕,习近平总书记在视频致辞中的重要讲话,为进一步推动湿地保护,促进人与自然和谐共生指明了方向,擘画了蓝图。

“关关雎鸠,在河之洲。”翻开我国第一部诗歌总集《诗经》,开篇呈现的就是湿地场景。千百年来,无论是“蒹葭苍苍,白露为霜”的唱和,还是“涉江采芙蓉,兰泽多芳草”的吟咏,抑或是“落霞与孤鹜齐飞,秋水共长天一色”的描摹,无不承载着人们对湿地风光、诗意自然的亲近与热爱。

湿地之美,美不胜收;保护湿地,贵在行动。大会正式通过“武汉宣言”,呼吁各方采取行动,遏制和扭转全球湿地退化引发的系统性风险。推进湿地保护、修复、管理以及合理和可持续利用的立法和执法,鼓励对泥炭地、珊瑚礁和海草床、红树林、高原湿地、地下水系等脆弱生态系统适当采取优先保护和修复,加强全球湿地保护工作者之间的技术合作和知识共享……纵览宣言,条条缕缕、操作性强,为进一步凝聚各方共识、形成保护合力明确了可行路径。

今年是我国加入《湿地公约》30周年。30年间,我国努力践行可持续发展和生态文明理念,大力推进湿地保护修复,为全球湿地保护和合理利用作出了重要贡献。迈上新征程,我们要全面贯彻党的二十大精神,提升生态系统多样性、稳定性、持续性,“推行草原森林河流湖泊湿地休养生息”的要求,坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,不断增强公众湿地保护意识,不断加大湿地保护修复力度,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。

尊重自然、顺应自然、保护自然,是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。多措并举推进全面保护,我国已经用行动胜于言的实际作为,向世界交出了一份亮丽的“湿地答卷”;展望未来,我们更要统筹好产业结构调整、污染治理、生态保护,努力为子孙后代留下生机勃勃、诗意盎然的大美湿地。

中央财政提前下达多项 2023 年预算资金

新华社北京11月10日电(记者 申敏) 记者10日从财政部了解到,中央财政近日提前下达多项2023年预算资金,支持地方提前谋划实施2023年相关工作。

其中,为确保国家粮食安全和重要农产品稳产保供、促进农业强国建设,中央财政提前下达2023年农业相关转移支付215亿元;为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴,中央财政提前下达衔接推进乡村振兴补助资金1485亿元。

财政部还提前下达941亿元水利资金,为支持地方提前谋划实施2023年水利项目建设,尽快形成有效投资提供有力保障。此外,2023年城乡居民基本养老保险补助经费预算、2023年就业补助资金预算、2023年普惠金融发展专项资金预算等也提前下达。

三部门发文落实从业禁止 制度切实保护未成年人

新华社北京11月11日电(记者 罗沙) 最高人民法院11日会同最高人民检察院、教育部发布关于落实从业禁止制度的意见,严格执行犯罪人员从业禁止制度,净化校园环境,切实保护未成年人。

意见明确,教职员工利用职业便利实施犯罪,或者实施违背职业要求的法定义务的犯罪被判处刑罚的,人民法院可以根据犯罪情况和预防再犯罪的需要,禁止其在一定期限内从事相关职业。

意见指出,依照未成年人保护法规定,实施性侵害、虐待、拐卖、暴力伤害等违法犯罪的人员,禁止从事密切接触未成年人的工作。依照教师法、教师资格条例规定,受到剥夺政治权利或者故意犯罪受到有期徒刑以上刑罚的,不能取得教师资格;已经取得教师资格的,丧失教师资格,且不能重新取得教师资格。

意见规定,教职员工实施性侵害、虐待、拐卖、暴力伤害等犯罪的,人民法院应当依照未成年人保护法规定,判决禁止其从事密切接触未成年人的工作。教职员工实施前款规定以外的其他犯罪,人民法院可以根据犯罪情况和预防再犯罪的需要,依照刑法规定,判决禁止其自刑罚执行完毕之日或者假释之日起从事相关职业,期限为三年至五年;或者依照刑法规定,对其适用禁止令。

银保监会拟修订 银行业监督管理法

新华社北京11月11日电(记者 李延霞) 中国银保监会11日对外发布《中华人民共和国银行业监督管理法(修订草案征求意见稿)》。

银保监会表示,为加强和完善现代金融监管,提升金融监管透明度和法治化水平,银保监会持续推动《中华人民共和国银行业监督管理法》修改工作,在深入研究论证、总结国内外经验、广泛征求意见的基础上,形成《中华人民共和国银行业监督管理法(修订草案征求意见稿)》。

据介绍,征求意见稿主要修改的内容有:完善审慎监管规则,加强行为监管,切实保护金融消费者合法权益;坚持依法监管的基本原则,努力实现监管全覆盖,提高对股东、实际控制人违法违规行为的打击力度;健全风险处置机制,完善早期干预制度,丰富风险处置措施,提升处置效率。

银保监会表示,下一步将充分吸收社会各界的意见建议,进一步修改完善相关法律法规,积极配合立法机关做好后续工作。

(上接第一版)需要我们倍加珍惜安定团结的大好局面,自觉维护模范自治区崇高荣誉,奋力凝聚共同守卫祖国边疆、共同创造美好生活的强大力量;需要各族各界人民手挽手、肩并肩,团结成一块坚硬的钢铁,手足相亲、守望相助、团结一心,用团结奋斗创造像石榴一样红日子、甘甜的未来。

同心合力,永远是成就伟大事业的前提条件和重要保证。我们靠团结奋斗创造了辉煌历史,还要靠团结奋斗开辟美好未来。新的伟大征程上,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,全面推进民族团结进步事业,不断铸牢中华民族共同体意识,紧紧抓住民族团结进步工作,一步一个脚印把党的二十大的重大决策部署付诸行动、见之于成效,我们一定能谱写好全面建设社会主义现代化国家的内蒙古篇章,助力中华民族伟大复兴号巨轮乘风破浪、扬帆远航。



中国新一代运载火箭模型及发动机实物亮相中国航展

中国新一代运载火箭家族模型——长征五号B运载火箭、重型运载火箭、新一代载人运载火箭、长征六号改运载火箭、捷龙三号运载火箭和商业航天多媒体沙盘(前)亮相中国航展(11月9日摄)。

在珠海举行的第十四届中国航展上,中国新一代运载火箭家族模型和整体式固体发动机与公众见面,包括长征五号B运载火箭、重型运载火箭、新一代载人运载火箭、长征六号改运载火箭和捷龙三号运载火箭等。目前,我国地球同步转移轨道的运载能力由5.5吨级提升至14吨级,近地轨道的运载能力由8.5吨级提升至25吨级。

新华社发

黑龙江装备制造业:为打造“国之重器”奉献力量

新华社记者 杨思琪

踔厉奋发向未来·二十大精神在基层

站在数米高的模型试验台前,眼睛紧盯高转速的水轮机模型转轮,一边手持仪器,一边详细观测水流状态,将数据实时记录……在哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司,“80后”产品设计部副经理王焕茂正在带领团队进行水轮机产品的设计研发试验。

作为我国发电设备制造业的领军企业,70多年来,哈电集团坚持科技领先和转型升级,创下了涵盖水电、火电、核电等领域200多项“中国第一”。白鹤滩水电站百万千瓦水轮发电机组、单机容量400兆瓦阳江抽水蓄能电站机组都出自这里。目前,公司负责的金沙江上游叶巴滩水电站水轮机、银江贯流式水轮机组等国家重大项目,设计、生产正有序进行。

这是黑龙江省坚持创新驱动、塑造发展新动能新优势的一个缩影。党的二十大报告明确了必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。作为我国重要的装备制造业基地和原材料基地,这里聚集的央企正瞄准国家战略和需求,坚持自主创新,保障重点工程和项目正常运转、产品按期交付,为打造“国之重器”奉献力量。

“党的二十大报告提出‘加快建设国家战略人才

量’,让我们感受颇深。如今,青年科技人才、卓越工程师、大国工匠等一批高水平人才正在集聚,为发展增添勃勃动力。”2009年从华中科技大学毕业后,王焕茂始终坚守在科研、设计一线。

随着绿色转型发展步伐加快,他所在的产品设计团队不断壮大,今年新进40多名年轻人才。这支190多人的队伍平均年龄不到40岁,其中不乏来自浙江大学、上海交通大学、天津大学、哈尔滨工业大学等知名高校的硕士、博士研究生。

工艺优化、技术研发、质量攻关……晚上8点,中铝集团东北轻合金有限责任公司中厚板厂内,“70后”高级主任工程师谢延翠依旧在聚精会神地工作着。

党的二十大报告提出,以国家战略需求为导向,集聚力量进行原创性引领性科技攻关,坚决打赢关键核心技术攻坚战。这正是谢延翠一如既往的奋斗目标。27年来,她立足高端合金材料,瞄准生产关键技术难题,带领团队研制出一系列重要新型材料,成功应用在长征五号B运载火箭箭体蒙皮等重点项目。

“择一事,终一生。看着越来越多高端飞行器冲上天空、飞向太空,我发自内心地感到骄傲。”学习了党的二十大报告,谢延翠说,当前我国航空航天事业迅速发展,对铝合金材料的性能要求越来越高,自己将继续向

自主创新“无人区”进军,努力为国家重点领域铝合金材料供应增添光彩。

如果说,新材料是“国之重器”的基础要素之一,那么发动机则是源源不断的动力之本。

穿过长长的通道,壮观的厂房令人眼前一亮。在位于哈尔滨市平房区的中国航发哈尔滨安发发动机有限公司车间,几名身穿蓝色工装的工人正在大型机械前注视着电子显示屏,手指在一排排按钮上操作着。

从跨学科到跨工种,从主持设计论证到搭建技术标准体系……46岁的焊接专业总师助理郑欣攻克了发动机研制过程中的诸多瓶颈问题,见证着一项项新技术应用“从0到1”的历程。

哈尔滨市平房区是国家级经济技术开发区,有规模以上工业企业200多家。“除了我们自身攻坚克难,还得益于一批同频共振的配套企业提供保障。”郑欣说,周边一些企业尽管规模不大,但入选配套生产企业名录后,让大型企业产业链条“转”起来。

“党的二十大报告提出‘强化企业科技创新主体地位,发挥科技型骨干企业引领支撑作用’,我们将继续打通内循环,把更多关键核心技术掌握在自己手中。”黑龙江省工信厅负责人介绍,黑龙江将继续深入实施产业链“链长制”,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,充分发挥技术专业优势,加强技术创新与攻关,全力跑出装备制造业自主研制“加速度”。